

Příloha 1 - Seznam projektů schválených k poskytnutí podpory

pořadí	identifikační kód projektu	podpora z bilaterálního fondu (tis Kč)	celkem podpora na projekt (tis Kč)	rok 2014 (tis Kč)	rok 2015 (tis Kč)	rok 2016 (tis Kč)	rok 2017 (tis Kč)	uchazeč	název projektu	oblast H pro zdraví, E pro životní prostředí a S pro sociální a humanitní vědy
1	7F14061	0	25677	5559	8523	8855	2740	ÚSTAV MOLEKULÁRNÍ GENETIKY AV ČR, v.v.i.	Phosphorylation-mediated signalling in DNA damage response and cancer	H
2	7F14287	0	21796	2683	8192	8318	2603	ÚSTAV TEORIE INFORMACE A AUTOMATIZACE AV ČR, v.v.i.	Source-Term Determination of Radionuclide Releases by Inverse Atmospheric Dispersion Modelling (STRADI)	E
3	7F14083	0	25388	3782	7526	10318	3762	UNIVERZITA KARLOVA v Praze	3D yeast colony genomics: A model for cancer progression and development of drug resistance in biofilms	H
4	7F14369	0	25599	4439	9793	9989	1378	BIOFYZICKÁLNÍ ÚSTAV AV ČR, v.v.i.	NuArch: Nuclear Architecture in the regulation of autophagy, DNA repair and gene expression	H
5	7F14358	128	25096	4506	9016	8301	3273	ČVUT, PRAHA	Advanced Detectors for Better Awareness of Neutrons and Gamma rays in environment	HE
6	7F14208	0	25516	4811	9010	8666	3029	UNIVERZITA KARLOVA v Praze	Human, Agricultural, and Climatic Impact on Ecological Rules: macroecological analysis of palaeobiological datasets	E
7	7F14330	0	17174	2760	5586	5789	3039	ČESKÁ ZEMĚDĚLSKÁ UNIVERZITA V PRAZE	A new methodological approach for identification of industrial pollution: Isotope fingerprinting and bacterial community changes.	E
8	7F14341	20	24990	3940	8878	8615	3557	ČESKÁ ZEMĚDĚLSKÁ UNIVERZITA V PRAZE	Assessing water quality improvement options concerning nutrient and pharmaceutical contaminants in rural watersheds	E
9	7F14466	128	16466	3538	3950	6961	2017	ÚSTAV TERMOMECHANIKY AV ČR, v.v.i.	Phase behaviour in CCS systems	E
10	7F14009	0	25548	5013	8510	8431	3594	ÚSTAV MAKROMOLEKULÁRNÍ CHEMIE AV ČR, v.v.i.	Macromolecular toolbox for biomedical applications	H
11	7F14057	0	17000	3003	5367	5780	2850	ÚSTAV EXPERIMENTÁLNÍ MEDICÍNY AV ČR, v.v.i.	Biomaterials and stem cells in the treatment of stroke and spinal cord injury	H
12	7F14156	0	23121	4175	7629	8146	3171	UNIVERZITA KARLOVA v Praze	Tissue engineering of genetically competent corneal and conjunctival cells for subsequent grafting in human medicine.	H
13	7F14308	0	24819	4671	8583	8770	2795	ÚSTAV ŽIVOČIŠNÉ FYZIOLOGIE A GENETIKY AV ČR, v.v.i.	Comparative study of Huntington's disease using biochemical, immunocytochemical and molecular genetic methods on the mouse, minipig and human tissues and cells	HE
14	7F14058	0	16562	1670	6202	6177	2513	MASARYKOVA UNIVERZITA v Brně	Governance, social investments and social INNOVATION in CARE services in the Czech Republic and Norway	S
15	7F14500	128	22960	3115	8848	9209	1788	Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem	Physical Activity as a Part in Treatment of Psychiatric Patients	SH
16	7F14047	0	24468	4715	9430	8086	2237	MASARYKOVA UNIVERZITA v Brně	Harvesting big text data for under-resourced languages	S
17	7F14183	0	25541	4697	7984	8933	3927	MASARYKOVA UNIVERZITA, BRNO	Developing and evaluating driver rehabilitation programs using neurobehavioural techniques.	S
18	7F14316	0	21999	6566	7415	5778	2240	BIOLOGICKÉ CENTRUM AV ČR, v.v.i.	Structuring effect of submerged macrophytes on trophic relationships and distribution of fish in deep lakes	E
19	7F14236	0	23828	8693	8789	5722	624	ZÁPADOČESKÁ UNIVERZITA v Plzni	Naturalness in Human Cognitive Enhancement	SH